

見積参考資料

委託業務名 R6三土 加茂谷川他 東・加茂他 水
理検討業務

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正
な業務委託費の見積りのための一資料であ
り、委託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 加茂谷川他 東・加茂他 水理検討業務				業 種 目	土木設計業務 総 則	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
総 則		式	1				
積算基準		式	1				
設計業務		式	1				
氾濫水理モデルの作成・検証	河道延長 (km) :25以上～55未満	式	1				内 1号
氾濫解析の実施 (無破堤条件での氾濫解析)	河道延長 (km) :25以上～55未満	式	1				内 2号
浸水継続時間の設定	対象河道延長 (km) :25以上～55未満	式	1				内 3号
浸水想定図の作成	河道延長 (km) :25以上～55未満	式	1				内 4号
被害状況の把握	河道延長 (km) :25以上～55未満	式	1				内 5号
報告書等の作成	対象地域面積<流域面積> (km2) :50以上～100未満	式	1				内 6号
共通		式	1				
共通(調査・計画業務)		式	1				
打合せ等		式	1				
打合せ		業務	1				内 7号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 三土 加茂谷川他 東・加茂他 水理検討業務				業 項	種 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
直接経費		式	1					
直接経費		式	1					
旅費交通費		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	調査、計画業務	式	1					
電子成果品作成費		式	1					
電子成果品作成費(設計)	その他の設計業務	式	1					
直接原価(その他原価除く)		式	1					
その他原価		式	1					内 8号
一般管理費等		式	1					内 9号
設計業務価格		式	1					
消費税相当額		式	1					
設計業務委託料		式	1					

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	氾濫水理モデルの作成・検証	河道延長 (km) :25以上~55未満					
	主任技師		人	1.2			
	技師(A)		人	3.5			
	技師(B)		人	7			
	技師(C)		人	12			
	技術員		人	21.5			
	合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	氾濫解析の実施 (無破堤条件での氾濫解析)	河道延長 (km) :25以上~55未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人	0.55			
主任技師		人	0.55			
技師(A)		人	1.1			
技師(B)		人	3.3			
技師(C)		人	3.3			
技術員		人	5.5			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	浸水継続時間の設定	対象河道延長 (km) :25以上~55未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.4			
技師(B)		人	2.9			
技師(C)		人	5.2			
技術員		人	6.5			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	浸水想定図の作成	河道延長 (km) :25以上~55未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)		人	1.1			
技師(B)		人	3.3			
技師(C)		人	6.6			
技術員		人	12.1			
合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	報告書等の作成	対象地域面積<流域面積> (km2) : 50以上~100未満				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長		人	0.5			
主任技師		人	0.5			
技師(A)		人	1			
技師(B)		人	1			
技師(C)		人	1.5			
技術員		人	2			
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1			内 10号
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	その他原価						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）			式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$			%				
その他原価			式	1			
合計							

2次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	打合せ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	1.5			
	技師(A)		人	1.5			
	技師(B)		人	1.5			
	合計						

水系名	河川名	対象地域面積<流域面積>(km ²) (資料収集整理・調査) (調査対象洪水の設定・選定)	河道延長(km) (計画準備) (氾濫水理モデルの作成) (無破堤氾濫解析の実施) (浸水想定図作成) (被害状況把握)	対象河道延長(km) (浸水継続時間の設定)
吉野川水系	伊月谷川	1.700	0.650	0.650
	京福谷川	0.500	0.650	0.650
	稲持谷川	4.500	0.545	0.545
	黒川原谷川	6.400	2.500	2.500
	子守谷川	1.300	1.250	1.250
	馬木谷川	2.700	1.800	1.800
	金江谷川	0.600	0.900	0.900
	高野谷川	2.600	0.800	0.800
	猪ノ谷川	4.200	1.800	1.800
	山口谷川	9.000	5.500	5.500
	山蔭谷川	1.900	1.700	1.700
	古川	2.400	1.800	1.800
	加茂谷川	18.100	6.809	6.809
	新発地谷川	5.700	1.200	1.200
	小川谷川	16.800	11.000	11.000
	増川谷川	10.400	2.000	2.000
	滝久保谷川	6.200	1.300	1.300
西谷川	1.600	1.000	1.000	
		96.600	43.204	43.204

設計業務に対する見積参考資料(積算条件)

種別 等	細別 等	積算条件	
打合せ等	打合せ	中間打合せ回数	1 回